



Mesečni bilten za podizanje svesti o bezbednosti informacija

Kako da zaštitite vaše mobilne uređaje

Uvod

Vaši mobilni uređaji omogućavaju veoma jednostavnu komunikaciju sa prijateljima, kupovinu putem interneta, pristup mobilnom bankarstvu, gledanje filmova, igranje igrica i obavljanje brojnih drugih aktivnosti. Pošto su mobilni uređaji toliko važan deo naših života, u nastavku predstavljamo nekoliko jednostavnih koraka koji će omogućiti da i vi i vaši uređaji ostanete bezbedni.

Zaštitite vaše uređaje

Možda će vas iznenaditi činjenica da najveći rizik po vaše mobilne uređaje ne predstavljaju hakeri, već najverovatnije vi sami. Mnogo je veća verovatnoća da ćete izgubiti ili zaboraviti svoj mobilni uređaj nego da će ga neko hakovati. Prvo što u cilju zaštite uređaja treba da preduzmete je da uključite automatsko zaključavanje ekrana (eng. screenlock). To znači da ćete svaki put kada budete žeeli da koristite vaš uređaj prvo morati da otključate ekran, najbolje korišćenjem jake lozinke ili otiska prsta. Ovim se sprečava da neko drugi pristupi vašem uređaju ako ga izgubite ili bude ukraden. Dodatni koraci koji će vam pomoći da obezbedite vaš uređaj su sledeći:

Ažuriranje

Na vašim uređajima uključite automatsko ažuriranje jer time obezbeđujete da uređaj uvek koristi najnovije verzije operativnog sistema i aplikacija. Potencijalni napadači neprestano traže nove ranjivosti u softveru, a proizvođači stalno objavljaju nove verzije i zakrpe kako bi ispravili otkrivene ranjivosti. Korišćenjem najnovijih verzija operativnog sistema i mobilnih aplikacija u velikoj meri ćete otežati hakovanje vaših uređaja.

Praćenje

Instalirajte i/ili omogućite da softver udaljeno prati vaše uređaje preko interneta. Tako ćete, u slučaju da je vaš uređaj izgubljen ili ukraden, imati mogućnost da se preko interneta povežete sa uređajem i saznate njegovu lokaciju, a u najgorem slučaju i udaljeno obrišete sve vaše informacije na njemu.

Bezbednost aplikacija

Instalirajte samo aplikacije koje su vam neophodne i preuzimajte ih samo iz pouzdanih izvora. Za iPhone i iPad uređaje to znači da aplikacije treba da preuzimate sa Apple App Store-a. Za Android uređaje preuzimajte aplikacije sa Google Play-a, a za Amazon tablete sa Amazon App Store-a. Iako možda aplikacije možete da preuzmete i



sa drugih sajtova, znajte da one nisu proverene i veća je verovatnoća da aplikacija bude zaražena. Takođe, pre nego što preuzmete aplikaciju uverite se da ima veliki broj pozitivnih komentara i da se često ažurira. Izbegavajte potpuno nove aplikacije, aplikacije sa svega nekoliko komentara ili one koje se retko ažuriraju. Na kraju, bez obzira na koji način da ste do aplikacije došli, preporuka je da je obrišete sa svog uređaja kada vam više nije potrebna ili je aktivno ne koristite.

Privatnost

Kada instalirate novu aplikaciju, obavezno pregledajte dozvole u vezi sa privatnošću vaših podataka. Na primer, razmislite da li aplikacija koju ste upravo preuzeli zaista treba da ima pristup informacijama o svim vašim prijateljima i kontaktima? Takođe vam preporučujemo da prvo potpuno isključite praćenje vaše lokacije, a potom ga omogućite samo za one aplikacije za koje smatrate da su im potrebne informacije o lokaciji. Ako sumnjate da aplikacija zahteva dozvole koje su veće od neophodnih za njeno funkcionisanje, pronađite drugu koja zadovoljava vaše potrebe. Ne zaboravite da povremeno proverite dozvole date aplikaciji kako biste se uverili da se nisu promenile.

Bekap

Uvek kreirajte rezervne kopije vaših podataka. Za mobilne uređaje bekap se kreira automatski za veliki deo vaših informacija, poput fotografija i poruka. Međutim, kompletni bekapi takođe čuvaju i vašu konfiguraciju, aplikacije i druge informacije o uređaju, i pojednostavljaju oporavak u slučaju kada izgubite uređaj ili prelazite na novi.

Poslovno okruženje

Kada ste na poslu, budite posebno pažljivi i nikada ne fotografišite i ne snimajte bilo šta što uključuje osjetljive i poverljive informacije, poput tabli sa skicama ili prikaza na ekranu.

Mobilni uređaji su moćni alati koje želimo da koristimo i u tome uživamo. Primenom ovih jednostavnih koraka možete učiniti mnogo u pogledu sopstvene zaštite i zaštite vaših uređaja.

Verzija na srpskom

Telekom Srbija kao društveno odgovorna telekomunikaciona kompanija pomaže prevođenje i distribuciju ovog biltena kako bi se unapredila svest korisnika informaciono-komunikacionih tehnologija o bezbednosti informacija.

Dodatne informacije

Pristupne fraze:

<https://www.sans.org/u/A3E>

Rezervne kopije i oporavak:

<https://www.sans.org/u/A3z>

Kako da se otarasite mobilnog uređaja na bezbedan način:

<https://www.sans.org/u/A3u>

Bezbedno korišćenje mobilnih aplikacija:

<https://www.sans.org/u/A3p>

SANS savet dana:

https://www.sans.org/tip_of_the_day.php

Licenca

OUCH! bilten objavljuje SANS Securing The Human program i distribuira se pod [Creative Commons BY-NC-ND 4.0 licencem](#). Biltene je dozvoljeno distribuirati ili koristiti za svoj program unapređenja svesti o bezbednosti informacija pod uslovom da se sadržaj ne modifikuje. Za pitanja u vezi prevoda ili za dodatne informacije, kontaktirajte www.sans.org/security-awareness/ouch-newsletter. Redakcija: Walt Scrivens, Phil Hoffman, Käti Klík, Cheryl Conley | Preveli: Dragan Ristić i Gordana Živanović